AGROLAB Umwelt GmbH

AGROLAB GROUP

Your labs. Your service.

MF-03351-DE, Version: 15.00, Gültig ab: 09.02.2024

Seite 1 von 1

Materialbestellung Wasser DIN EN ISO/IEC 17025:2018 Kap. 7.3

Bitte per Fax oder E-Mail an: **+49 431 22138-598**, oder <u>versand-uk@agrolab.de</u>
Bitte für jeden unterschiedlichen Flaschensatz ein Bestellformular ausfüllen.
Kunden-Name:
Projekt:

Kunden-Nr:

Lieferadresse - UNBEDINGT AUSFÜLLEN	l .
Kunden/Firmen-Name (falls abweichend von Angabe oben)	
Ansprechpartner	Tel-Nr. für Rückfragen
Straße	
PLZ Ort	
Bestellt am	Bestellt von
Benötigt bis	Tel-Nr. für Rückfragen
Selbstabholung am	Email (UPS Tracking)

Standardmäßig werden die Flaschen incl. Kühlakkus in 8er oder 15er Neoporboxen verpackt und versendet.

Name
Radio (Chemistry)
Hg
Crushed Ice (steril)
Phenoles
Fe II, Mn II
Chlorophyll (x2)
CO ₂ marble test
Sensorik (Nur Vor-Ort)
Radon
Metals UBA 1 L
Oxygen
Cyanide (Abwasser)
Fixierlösung (Fix 1+ Fix 2)
für O ₂ (Zusatz zu Oxygen, A109) Legionella box (keine Kühlelemente)
Legionella box (mit Kühlelementen)
5 Pos. (mit Kühlelementen)
8 Pos. (mit Kühlelementen)
15 Pos. (mit Kühlelementen)
Einwegspritzen 20mL
Spritzenvorsatzfilter (GF/Membran)
lpasept 70 (1 L)
AGROLAB-Katalase Set Datum Abfüllung:
Spritze (steril) 1mL (für Kühlwasser)
Methylenblau

Ihre Bestellung wird in der Regel von Mo-Fr innerhalb von 48h versandfertig vorbereitet.

In der AGROLAB *Flaschensatz-Liste* finden Sie alle Informationen rund um die Flaschen und die zugeordneten Parameter. Werfen Sie auch einen Blick in unser *Handbuch* "richtiger Umgang mit AGROLAB Flaschensatz und Transportsystem". Dort erfahren Sie den ordnungsgemäßen Umgang mit unserem Transportsystem, für einen sicheren und unversehrten Transport Ihrer Proben in unser Labor. Alle Dokumente finden Sie auf unserer <u>Website</u> im Download-Bereich.

Bitte nutzen Sie zum Versand von Proben zu AGROLAB ausschließlich unsere vorgegebenen Flaschen, nur so können wir die Qualität von Probenahme, Versand und anschließender Analytik sicherstellen. Die Flaschen bleiben das Eigentum der AGROLAB GROUP.

Version erstellt Jennifer Albrecht 09.02.2024